Index of Claims

Application No.

09677558

Examiner

Applicantal

Art Unit

√ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	ł							į		<u>:</u>			
	<u> </u>												
Cla	aim	Date											
	=		- }										
Final)Driginal	1											
i .	i ž												
	X												
	(1)												
	3 4 5 6												
	3 ·												
	4												
	5												
	6												
	70												
	8 9												
	9												
	10												
	11												
	1,2												
	13												
[. 14			[-									
	15												
<u> </u>	12 13 . 14 15 16												
	1 4b												
	1B								-				
	18 (19) 20 21						1			<u> </u>			
į <u>.</u>	20			1	<u> </u>	Ī —							
	21												
	22												
	23			L.									
	24							<u> </u>					
	25				<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>					
	26							<u> </u>					
	27		ļ			ļ	<u> </u>	 	ļ				
ļ	28			<u> </u>	ļ	Ŀ	_	<u> </u>		\square			
<u> </u>	29			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ		L_				
	30			_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\square			
<u> </u>	31	<u> </u>		<u> </u> _	1_	<u> </u>	ļ		<u> </u>				
	32	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	 _	<u> </u>	ļ	Щ			
	33	<u> </u>		ļ	<u> -</u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup			
<u></u>	34	<u> </u>		<u> </u>	—	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	1			
<u> </u>	35	 	<u> </u>		1-	1_		<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	36	-		<u> </u>	1_	ļ	 	<u> </u>					
	37	-	_	1-	 	 	}	 —		\dashv			
	38	 _	_	 	 -	-	-	 		╁╌┤			
<u> </u>	39		<u> </u> _	<u> </u>	 	╄	 	ļ	-	4			
ļ	40	_	ļ. <u></u> .	ļ	-	 	—	ļ	┞	╀╌┤			
<u></u>	41	 -	<u> </u>	1—	-	↓	 	 —		↓			
	42	-		 	-	-	-	1-	1	+			
}	43	1	-	↓	-	 -	╂—	 	╂—	╂┈┨			
<u> </u>	44	1_	-	-	+	-	 	 	 -	╁╌┤			
<u> </u>	45	1	 	╂	1_	-	1	₽	 	╂╾┤			
	46	↓_	<u> </u>	 	4_	 	4—	╀	 	╀┈┤			
 	47	 	 _	 	 	 	 	 	<u> </u>	4-4			
	48	1_	_	1_	1	1	 _	1-	- -	4			
	49	 	_	1	4_	4_	4	4_	4-	╀┦			
L	50		1		上	丄	<u></u>		1_				

Cla	im						ate				
				Τ	T						
Final	Original	`									
	51 52 58										
	52										
	5 8				_						
	54			\perp	_						
	55				\perp					•	
	56							_			
	57	_	L	1	\perp						
	58		_	1	_ .						
	59	_	_	╀-	_					<u> </u>	
	60		↓_	┦-	_		ļ	ļ		<u>-</u>	
	61		_	-	_		<u> -</u> -			 	
ļ	62		↓_	-	_		-	-	-	-	-
	63	<u> </u>	-	+	_		<u> </u>	├			
 	64	-	-	┨╌	-			├		-	
	65		┼-	╬			-	-	 	-	-
	66 67	-	-	╀	\dashv		-	-	-		\vdash
	68	 	╁	╁	-		-	-	-	-	
 	69	 	╁	+			 	 	 -		!
·	70	! _	<u> </u>		i		i —	Τ-	<u> </u>	İ	
-	71	-	╀	╁	-		 	1			
	72	<u> </u>	1	1	_	·	╁	1	1	 	
	73		╁╌	†	コ			1			
	74	一	1	Ť							
	75								<u> </u>	<u> -</u>	ļ
	76						<u> </u>	_	<u> </u>		ـــــ
	77	_	_	\perp	_		<u> </u>	↓_	_	<u> </u> _	
	78	1_	1	4-	_	_	<u> </u>	 	╁	 	
	79	 	_	1	_	_	ļ	 -	-	 -	-
<u> </u>	80	╄	\perp	4			├-	╀	┨—	╁	╂—
<u> </u>	81	 	┼-	╬	_	<u> </u>	╀	╁	╂─	┨	┼╌
<u> </u>	82	╄	╁	+			╂╼	╁╌	╁╌	╁	╂
	83	╀╌	 	╬		-	╂	╁╌	╂╌	╂	╫┈
-	84 85	+-	- -	+		-	+-	十	 	1	1-
-	86	+	+	╁		-	+	+-	1-	1	+-
}	87	+	+	+		-	†-	+-	†	†	1
	88	+	1	+	_		1	†	1	1	1
	89	+	+	+		1	†	1	1	<u> </u>	
	90	+	1	丁		1		1			
1.	91	T	十	1		Ī		1			
	92	1	1	<u></u>							
	93	1							<u> </u>	1	1-
	94		\int	\int					1_	_	4_
	95			\int		L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$			1_	1_
	96			\perp			1_	_	1_	4-	4-
	97		1	_		1_	1_	1		 	4
	98			_		<u> </u> _	_	_ _	-		-
	99	\perp	1	4		_	1-	4-	4-	- -	4-
i	100) [.	1	1		1_	1		┸	_L_	

	1						_		_					
r														_
Claim		_	<u> </u>	7		τ_	ᆛ) a	ie T	1	_		1	4
_	ā			1		l	j					,	1	
Final	Original			١		l								
L	Ö									- 1	- 1		.	
		<u></u>	_	4		╀		<u></u>	╀	\dashv		<u>. </u>	╀	
 	101			-		╀	\dashv	_	+	\dashv			 	-
 	102		 	┨		╀			╁				╁╴	\dashv
-	103	 	-	-		╀			┨	\dashv			╁	-{
ļ	104	 	┨—	-		╀		-	+	\dashv			╁	-
	105	 	╀	4		╁	_	-	+			-	╂	\dashv
-	106 107		╂─	ᅥ		╀		┝	\dagger	\dashv		-	╁	\dashv
-	108		╂	-		╁╴	•	-	+			-	╁	\dashv
-	109		╂-	_		╂╴		-	+	ᅦ		-	1	\dashv
	110	╢	 	-	_	╁		-	+		_	 	╁	-
 	111	\vdash	╁╌	-	\vdash	†		H	+				+	-
-	112	-	-			+		-	1			H	+	\dashv
-	113	\vdash	†		<u> </u>	†		1	7			! -	†	\dashv
	114	T	+	_	<u> </u>	1		-	7			! !	i	
	115		†			†			1			1	1	
	116		1	_	-	1		1				1	-	
	117	1	1			1		Γ				;	1	
			Ť		Γ	1			7		·	:	1	
	118 119	!	!			1		Ţ	- !		:			i
	120	i	Ī								_	1	1	_
	121										_	1		i
	122										_	<u> </u>		
	123					1		\perp		<u> </u>	_	_	1	_
	124		\perp		_	1		1	_		_	_	_	
	125		\perp		<u> </u>	_		┸		_	 		\dashv	_
	126	1	1		Ļ	4		1		_	-	1	4]
	127	1_	1		↓_	_		4		_	↓ _	-	-	
<u> </u>	128		4		-	4		╀-		_	-	\perp	-	
<u> </u>	129		4		╄	4		╁		-	╀		┥	
	130		-		╀	4		+	_	\vdash	╀╌	╁	\dashv	{
<u> </u>	131	_	- -		╀	4		╂		├	╁╌	┼	┪	┵
 	132	_	4		╂╌	\dashv		╁		├-	╀	- -	┪	\dashv
 	133	_	+		╀	-{	_	╁		-	+-	+	1	
	134		+		╀	4		+		1-	十	+	\dashv	
-	135 136		+	_	+		-	+		1-	+	+	\neg	
-	137	_	+		+-	_	\vdash	\dagger		+	+-	\top		
	138		+		+	_	-	\dagger		1	†-	_ -		
-	139		+		+		\vdash	+	_	1	+	1	_	
 	140	_	\dagger		+	_	-	+	_	1	1	\top		
-	141		1	_	†		T	†		1	1	_		
-	142		7		†		T	7		1	1	\int		
	143	_	7	_	†	_	Γ	7	_	T				
-	144		+	_	+	_	Γ	7		T	\int	\int		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$
	145		7		†		Ţ	7						<u> </u>
	146	<u>;</u> †	7	_	7			1	_					_
-	147		┪		7	_	T							<u> </u>
	148		7	_	1		T	_						1_
	149	9	┫	_	1		T			\prod				1_
	150	1	7		1		T							
			_	_										

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No.